

Giubiasco 31.01.19
Referto 19.199/1
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Consorzio Acquedotto
Regionale Valdort
c/o Rosa Thea
Casella postale 270
6558 Lostallo

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.199/1 - 1/2019

Committente Consorzio Acquedotto
Responsabile Erwin Christoffel
Oggetto **Utenza**
Tipo di acqua Acqua in Rete
Campione Acqua
Punto di prelievo Fontana Christen
Data prelievo 28.01.2019
Data di ricezione 28.01.2019
Data inizio analisi 28.01.19

Trasporto conforme A cura del cliente
Ora prelievo 08:55
Ora di ricezione 09:45
Data fine analisi 31.01.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	0 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

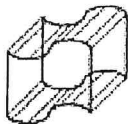
ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.61	
Conducibilità	HL-AQ006	67 mcS/cm	
Temperatura		6.5 °C	

Note 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
Analisi microbiologica accreditata ISO 17025 N° STS 0604.

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio



HelvetiaLab

analisi acqua alimenti ambiente

Via Mondari 15
CH - 6512 Giubiasco
Tel. 091 858 33 11
www.helvetialab.ch • info@helvetialab.ch

Giubiasco 31.01.19
Referto 19.199/2
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Consorzio Acquedotto
Regionale Valdort
c/o Rosa Thea
Casella postale 270
6558 Lostallo

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.199/2 - 2/2019

Committente Consorzio Acquedotto
Responsabile Erwin Christoffel
Oggetto **Utenza**
Tipo di acqua Acqua in Rete
Campione Acqua
Punto di prelievo Fontana Beeli
Data prelievo 28.01.2019
Data di ricezione 28.01.2019
Data inizio analisi 28.01.19

Trasporto conforme A cura del cliente
Ora prelievo 09:05
Ora di ricezione 09:45
Data fine analisi 31.01.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	0 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA) Metodo	Risultato	Valore tolleranza
pH	HL-AQ005	7.68	
Conduttività	HL-AQ006	72 mcS/cm	
Temperatura		3.9 °C	

Note

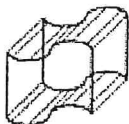
- 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
- 2) campione prelevato dal cliente

Analisi microbiologica accreditata ISO 17025 N° STS 0604.

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio





Giubiasco 31.01.19
Referto 19.199/3
Nostra referenza Sonia Riva Vicini

Consorzio Acquedotto
Regionale Valdort
c/o Rosa Thea
Casella postale 270
6558 Lostallo

RAPPORTO D'ANALISI ACQUE POTABILI

19.199/3 - 3/2019

Committente Consorzio Acquedotto
Responsabile Erwin Christoffel
Oggetto **Utenza**
Tipo di acqua Acqua in rete
Campione Acqua
Punto di prelievo Fontana Tecc Leggia
Data prelievo 28.01.2019
Data di ricezione 28.01.2019
Data inizio analisi 28.01.19

Trasporto conforme A cura del cliente
Ora prelievo 09:15
Ora di ricezione 09:45
Data fine analisi 31.01.19

ANALISI MICROBIOLOGICA

Analisi	(secondo MSDA)		Valore tolleranza
	Metodo	Risultato	
Germi aerobi mesofili	HL-AQ001	0 UFC/ml	300 UFC/ml
E. coli	HL-AQ009	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml
Enterococchi	HL-AQ003	0 UFC/100 ml	0 UFC/100 ml

ANALISI FISICO CHIMICA

Analisi	(secondo MSDA)		Valore tolleranza
	Metodo	Risultato	
pH	HL-AQ005	7.79	
Conduttività	HL-AQ006	66 mcS/cm	
Temperatura		7.1 °C	

Note 1) i risultati riscontrati, limitatamente ai parametri analizzati, non richiedono osservazioni particolari. La dicitura MSDA non è più da considerare.
2) campione prelevato dal cliente
Analisi microbiologica accreditata ISO 17025 N° STS 0604.

HelvetiaLab

Dott. Sonia Riva Vicini
Direttore del laboratorio